Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/002,242	VESTERINEN, TIMO
Examiner	Art Unit

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Hanh Nguyen

A	Appeal
o	Objected

2662

		L	L.,				j		L.	<u></u>
										
Cla	aim	<u> </u>		т-		Dat	e		,	_
_	a				ĺ				1	
Final	Original	1/3/05								İ
ΙŒ	🗟	1/2								
		<u> </u>				<u> </u>				
	1	V	1_			_	_			
	2	Ш			L					
	3	\sqcup								
	4	y						l_		
	5	V								
	6								Г	Ī
	7	V				Γ		Γ	Ι	
	8	i								Ī
	9				Г					Т
	10			Γ				Γ		
	11	П						1	T	
	12	П		Γ		1	Г	1		
	13	17			Π	1	Т	<u> </u>	T .	
	14	W				1	Г			\vdash
	15	7		\Box	Γ	T	1			
	1 2 3 4 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	Ť	T -			T			П	
	17		T-			†	İ			
	18			\vdash		—				
	19			Г			\vdash			
	20			\vdash	-	1-	T	\vdash	T	
	21					T	 			
	22				-	 		_		-
	23		1		1	1		_	\vdash	
	24								 	
	25	-				Ì				
	26	-								
	27						Π			
	28						"			
	29									
	30									Г
	28 29 30 31			L						
	32									
	33 34									
	34		L						L	
	35									
	36 37	L								
	37				L	L^-				
	38									
]	39									
	40									
	41									
	42									
	43		_							
	44						L			
	45				L					
	46									
I	47									
	48									
	49									
	50									

Cla	im					Dat	e	,	,] [Cla	im				Dat	e	_	
Final	Original	1/3/05										Final	Original							
	1	V											51 52							
	2	Ш	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ĺ			_			52							
	3	\coprod					L	_		L] [53			<u> </u>				
	5	W	<u></u>		<u> </u>	_	L	_	L		1 L		54 55							
		V			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	1_] [55							
	6	_,				L		<u> </u>	_] [56							
	7	<u>v</u>		L] [57							
	8	L	_		L	L.				L			58					L		
	9	1			L			<u>L</u> .			l		59							
	10	L		_	_	_	L						60			_				
	11				_	_	L			L	1		61				L			
	12 13	Щ			_	<u> </u>	L		<u> </u>	L	ļ L		62		_ _	Ш.			L	
	13	\mathbf{H}				_		<u>L</u> .,	<u> </u>	<u>_</u>	1		63			\perp				
	14	Ψ,			<u> </u>	<u> </u>		_		Ļ			64			<u> </u>	L			
	15	1			<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	$oxed{oxed}$	ot	1		65				<u>L</u>			
	16						_] [66							
	17			L	L	<u> </u>	_						67							
	18			L	L.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>] [68			_				
	19							_	L				69							
	20						L			<u> </u>	l L		70							
	21			_	L	_		_			l L		71							
	22									L	l		72							
	23 24					L				<u> </u>			73							
	24												74							
	25												75							
	26 27												76							
	27												77							
	28												78							
	29			_									79							
	30					L							80							
	31 32				_								81	[_						
	32	_		L	<u> </u>								82							
	33												83							
	34									L]	84	$\Box \mathbb{I}$						
_	35					_	L				I [85							
	36					<u> </u>					[86							
	37]			L_	<u></u>							87							
_	38		_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$					I	88			L				
_	39									_			89							
	40									<u> </u>	L]	90]	
	41					<u> </u>							91			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$				
_	42					<u> </u>	\Box]	92							·
_	43					Ш]	93						\Box	
_	44					ļ					L		94							
	45]	95							
_	46					$oxed{oxed}$							96						_]	
_	47					\sqcup				L_			97			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$				
_	48												98			\Box			\Box	_7
\Box	49												99	\Box						
	50												100						\Box	

Cla	aim		-		-	Date				
	=				<u> </u>	Γ			-	
Final	Original									
	101							Ī		
	102									
	103									
	103 104 105	<u>L</u>								
	105									
	106									
	106 107	L			L	<u> </u>				
	108	_	_							
	109		_					L		
	110	_	匚	L			ļ	L.		
	111 112 113	_	_			<u> </u>	<u> </u>			
	112					_				
	113		L	L.	<u></u>	_		_		
	114 115		<u> </u>	_	_	_				
	115			_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
	116		_	_	_	L_	ļ	_	_	
	117 118		_	<u> </u>	ļ	_				<u> </u>
	118	<u> </u>	_	<u> </u>				_		_
	119		_	ļ	ļ.,	_	_		ļ	_
	120 121	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	_
	121	_	<u> </u>	_			_		_	
	122 123			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			
	123			_		<u> </u>	<u> </u>	_		
	124			_		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	
	120					_	_	_	ļ	_
	124 125 126 127	<u> </u>	<u> </u>	-		⊢	⊢	_	<u> </u>	\vdash
	127	 				_	⊢	_		
	128 129	-	-		-	-	_	_	ļ	Н
	130	\vdash	_			\vdash	-	-	┝	-
	130 131	-	_				┝	 		
	132		\vdash	-		-	-	 		
	133				_	-	-			Н
	133 134								-	\vdash
	135	-	-		_	-	-			
	136	\vdash	-	-	_		-	-		\vdash
	136 137 138	_	-	-	_	_	-			$\vdash \vdash$
	138				_	-	 	H	H	Н
	139				-	\vdash	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$
	140				_		\vdash			\vdash
_	141			П			Γ		-	\vdash
	142				-		Г			\vdash
$\neg \neg$	143			\Box					_	
	144									\vdash
	145				_					
	146									
	147									
	148	i								
T	149			·						\vdash
	150								\Box	$\neg \neg$